

Les Etoiles
Gymnastique Féminine
La Ravoire
Dimanche 11 mars 2018

CLASSEMENT JEUNESSES

1^{er} degré complet (21 participantes) : Sarah Dilmi : 7^{ème}

1^{er} degré panaché (24 participantes) : Daphné Doro=19^{ème} – Camille Dedeye=24^{ème}

2^{ème} degré complet (43 participantes) : Nour Kherbouche= 9^{ème} – Lola esuka = 25^{ème} – Bertille Gransard=40^{ème}

2^{ème} degré complet 2007(41 participantes) : Candice Parotin=28^{ème} – Kanelle Delacourt=36^{ème}

2^{ème} degré panaché (43 participantes) : Lilas Bernard bernardet=5^{ème}- Laoura Akopian= 9^{ème}- Nisrine Matmati= 30^{ème}
– Assia Driouach=42^{ème}

3^{ème} degré complet (25 participantes) : **Amina Dodier=2^{ème}**- **Gayane Havanisian =3^{ème}** – Ayela Havas= 5^{ème} – Nahima Vallé=8^{ème}

3^{ème} degré panaché (23 participantes) : Elsa Davoine= 9^{ème}

4^{ème} degré complet (22 participantes) : Alya Bavière = 5^{ème}

4^{ème} degré panaché (11 participantes) : **Silya Chaouche= 1^{ère}** – **Jade Horacek= 2^{ème}** – Louanne Lacas = 6^{ème}

5^{ème} degré complet (14 participantes) : **Tea davoine = 1^{ère}** – Andréa Defosse = 5^{ème}

5^{ème} degré catégorie 1 (13 participantes) : **Maé Long= 1^{ère}** – **Solène Chevalier= 3^{ème}** – Clara Eymard = 4^{ème} – Sarah Akgoz= 10^{ème} – Tifenn Constant= 11^{ème} – 12 Valentine Canat= 12^{ème} – Adèle Faure= 13^{ème}

CLASSEMENT AINEES

3^{ème} étoile (30 participantes) : Julie Pienne=11^{ème}

4^{ème} étoile (16 participantes) : **Janelle Mathon= 3^{ème}** – Iris Fouraux= 4^{ème} – Léa Vernier= 11^{ème} – Lou salomé Nerat= 13^{ème} – Laura Domecq= 15^{ème}

5^{ème} étoile (19 participantes) : **Loise Brisa = 1^{ère}** – Pauline Blandin= 11^{ème} – Fannie Jamet= 12^{ème} – Caroline Affortit= 16^{ème} – Alicia Pizard= 18^{ème}

6^{ème} étoile (24 participantes) : **Mathilde Durand= 1^{ère}** – **Léa Royer =2^{ème}** – Clémence Dubonnet= 6^{ème} – Sarah Estival= 7^{ème} – Tiffany Nosree= 8^{ème} – Nessia Breyton= 9^{ème} – Axelle Brunet-Dunand = 21^{ème} – Margaux Ipert= 22^{ème}
